

---

## Inhaltsverzeichnis

## Kategorie:Echolink

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 1. Juni 2009, 11:50 Uhr (Quelle anzeigen)

[Anonym](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[K](#)  
Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)  
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

(13 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

- **Sachbearbeiter und für den Inhalt verantwortlich: Ing.Manfred Belak, OE3BMA**
- **== EchoLink ==**

Zeile 1:

- + **=EchoLink=**
- + **Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.**

- **[[Bild:oe3bma.jpg|right]] Hier entsteht innerhalb Wiki die Interessengruppe EchoLink. Da dieses Kommunikationsmedium neue, ungeahnte Möglichkeiten eröffnet, hat sich der DV entschlossen, die Interessengruppe EchoLink einzurichten. Weiters gibt es das Sub-Referat "EchoLink" unter dem Ordner "Digitale Kommunikation" mit etwa dem gleichen Inhalt. Weitere Informationen gibt es auf folgenden**

- + **Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA**

Links zu meiner Homepage  
[http://www.echolink.at echolink.at]  
(Weiterleitung zum ÖVSV-Server)  
bzw. [http://www.echolink.eu  
echolink.eu] (Weiterleitung an einen  
Mirror auf einem anderen Server).

Die drei ""Via""-Ordner befassen  
sich mit dem Zugang via EchoLink:

Die drei "Via"-Ordner befassen sich mit  
dem Zugang via EchoLink:

\* klicken Sie auf ""Via Funk"" um sich  
eingehend darüber zu informieren,  
wenn Sie EchoLink mittels Ihres  
Funkgerätes betreiben wollen.

\* Der Ordner ""Via Gateway""  
behandelt die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht.

\* Der Ordner ""Via Internet"" befasst  
sich mit dem Einzeluserzugang mittels  
Programm EchoLink<br />

Klicken Sie auf "Via Funk" um sich  
eingehend darüber zu informieren,  
wenn Sie EchoLink mittels Ihres  
Funkgerätes betreiben wollen.

\_\_HIDETITLE\_\_

\_\_KEIN\_INHALTSVERZEICHNIS\_\_

Der Ordner "Via Gateway" behandelt  
die Probleme, wenn Ihr  
Internetzugang einen Zugang zu  
EchoLink verhindert und daher einen  
Betrieb über Proxy erforderlich  
macht.

\_\_ABSCHNITTE\_NICHT\_BEARBEITEN\_\_

Der Ordner "Via Internet" ist  
selbsterklärend

- Einführung EchoLink: wichtige, prinzipielle Infos
  - 
  - Links: Eine kleine Linksammlung wurde begonnen
  - 
  - Routerprobleme - EchoLink: Hier ist die Mitarbeit der User gefragt, einige Problemlösungen gibt es schon
  - 
  - 
  - Beste 73 es Happy EchoLinkin´
  - de
  - Fred, OE3BMA
- 

Version vom 11. März 2021, 14:55 Uhr

---

## EchoLink

Unter EchoLink versteht man die Kopplung von Amateurfunkrelais über eine Internet (TCP/IP) Verbindung. Die Verbindung kann auch über HAMNET erfolgen. Echolink gibt es für Microsoft Windows, mit Wine auch unter Linux und auch als mobile Applikationen.

Referent für Echilink im ÖVSV ist: Roland Schwarz, OE1RSA

Die drei "**Via**"-Ordner befassen sich mit dem Zugang via EchoLink:

- klicken Sie auf "**Via Funk**" um sich eingehend darüber zu informieren, wenn Sie EchoLink mittels Ihres Funkgerätes betreiben wollen.
- Der Ordner "**Via Gateway**" behandelt die Probleme, wenn Ihr Internetzugang einen Zugang zu EchoLink verhindert und daher einen Betrieb über Proxy erforderlich macht.
- Der Ordner "**Via Internet**" befasst sich mit dem Einzeluserzugang mittels Programm EchoLink

## Seiten in der Kategorie „Echolink“

---

Folgende 10 Seiten sind in dieser Kategorie, von 10 insgesamt.

## E

- [Echolink via Android](#)
- [Echolink via Funk](#)
- [Echolink via Gateway](#)
- [Echolink via Internet](#)
- [Echolink via iPhone](#)
- [Einführung Echolink](#)

## L

- [Links](#)

## R

- [Routerprobleme - Echolink](#)
- [Rundspruch vom Livestream](#)

## V

- [Verbindungsprobleme](#)